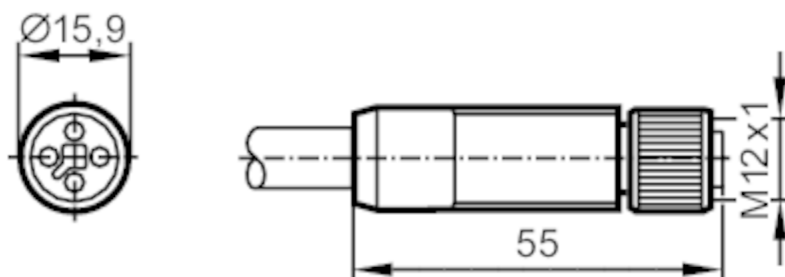


E12495



Przewód z gniazdem

ADOGD040ZDS0005H04



Aplikacja

Konstrukcja	styki pozłacane
Wykonanie	Przewód zasilający, Kodowanie T

Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V]	< 60 DC
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	12

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C]	-25...85
Ochrona	IP 67

Dane mechaniczne

Waga [g]	545
Wymiary [mm]	15,4 x 15,4 x 52,8
Materiał	PP
Odlewany materiał obudowy	TPU
Materiał nakrętki	cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany

Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

Połączenie elektryczne

Przewód: 5 m, PUR, czarny, Ø 8 mm; 4 x 1,5 mm²

Połączenie elektryczne - Gniazdo

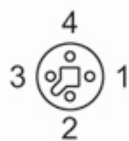
Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: T; Materiał obudowy: TPU; Nakrętka: cynk odlewany ciśnieniowo, niklowany; Styki: pozłacane

E12495

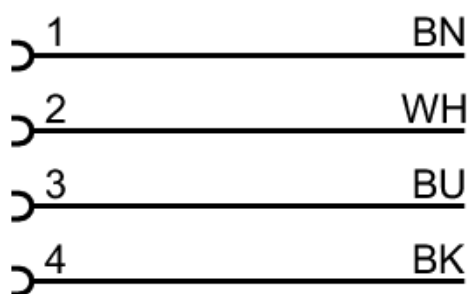


Przewód z gniazdem

ADOGD040ZDS0005H04



Podłączenie



Kolory żył :

BK =	czarny
BN =	brązowy
BU =	niebieski
WH =	biały